

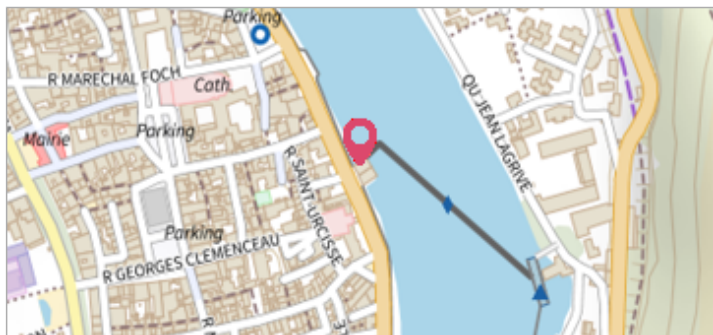
Commune : **CAHORS** | Rivière : **Le Lot**

moulin St-James

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Lot
 Code : GTL_S_5588 Date de mise à jour : 18/05/2022
 Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.44510540 / Y: 44.44657700
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 576272.8 / Y: 6373165.68
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.4451054 / Y: 44.446577
 Code Hydro: O--0150 Rive de référence: Droite



4 décembre 2003 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : Vue depuis la rive gauche sur le moulin St. James. Le cliché a été pris en début de décrue - comme en témoigne la trace d'humidité sur le moulin (flèches).

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_5653 Date de mise à jour : 12/12/2019
 Auteur : SPC GTL

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Non renseigné Repère calculé : Non
 Pérennité : Non renseigné
 PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : LA CRUE DES 4 ET 5 DÉCEMBRE 2003 DU LOT ENTRE LIVINHAC-LEHAUT ET SOTURAC -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
 Organisme(s) : Bureau d'études

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné
 Organisme : Inconnu
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

